

# QUEL COMPOST VOULONS-NOUS ?

## CONTEXTE

Les besoins en compost sont constants dans la saison jardinière mais ils varient en fonction de la superficie cultivée. Au début du projet on va prévoir une zone de compostage. Les solutions tiendront compte des moyens humains, financiers et organisationnels

## FINALITE

Pouvoir amender son jardin avec un compost de qualité fabriqué sur place

## BUT

Faire un choix entre les différentes méthodes de compostage

**METHODE** Active

**APPROCHE** Expérimentale

**TEMPS ESTIME** 45 mn

## OBJECTIFS OPERATIONNELS

Répertorier les ressources pour répondre au volume de compost nécessaire au jardin

Mettre en place le compostage, utiliser différents composts, envisager son ouverture aux habitants du quartier

**MOTS-CLES** Compost, composteur, déchet organique, lombric, jardin partagé, amendement

## DEROULE

Définir la surface jardinée et calculer environ 20 kg de compost pour 10 m<sup>2</sup>  
Répertorier les ressources en matière à composter : les restes de plantes ayant produit, les épluchures apportées par les jardiniers, la matière carbonée disponible ou à chercher (paille, feuilles mortes, broyat ...)

Trouver un lieu qui convienne au compostage à partir des critères d'accessibilité, d'orientation, de voisinage, d'ombre.

Déterminer le volume, le modèle de composteur et les matériaux dont il sera fait.

Expérimenter sur une parcelle l'épandage de compost ou/et le paillis pour la fertilisation des semis.

Proposer aux jardiniers intéressés la formation de "Guide compostier".

Élargir le périmètre de récolte des matières à composter en proposant l'ouverture aux habitants quartiers



## BIBLIOGRAPHIE

### Le compost au jardin Krafft von Heynitz

Michel Beauvais, Claude Aubert  
Terre Vivante, Les quatre saisons du jardinage, 2000.

### Compost et paillage au jardin. Recycler, fertiliser

Denis Pépin. Terre Vivante, 2003.

### Je réussis mon compost et lombricompost

Martin Ludovic, Pascal Martin, Eric Prédine, 2011.